



World leader in vehicle  
de-pollution technology



## SEDA Решение All-In-One N-527513

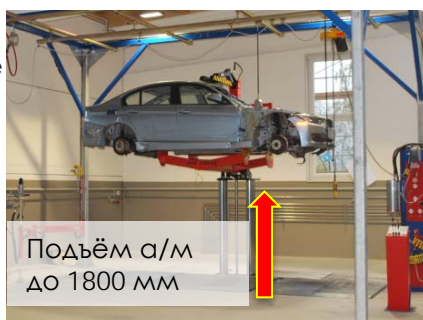


Эффективность, рациональность, безопасность и эргономика-это ключевые слова, которые стали незаменимыми для компаний по переработке.

Вот почему SEDA сотрудничает с автопроизводителями, разрабатывая системы для разборки автомобилей, которые отвечают этим требованиям. Осушение и демонтажные работы возможно проводить на одном и том же подъёмнике для ВЭТС с прижимным захватом и наклонным механизмом!

### + Преимущества:

- ✓ Осушение и демонтажные работы на одной площадке
- ✓ Не нужно менять место работы при переходе к демонтажу
- ✓ Максимальная эргономика благодаря оптимальной рабочей высоте каркаса и идеально расположенным инструментам
- ✓ Максимальная эффективность
- ✓ Оптимальное использование пространства
- ✓ Высокий уровень безопасности за счет сокращения движения погрузчиков



### SEDA-Umwelttechnik GmbH

Schwendter Str. 10 / A-6345 Kössen/Tirol/Austria  
UID-Nr.: ATU56621622 / FB-Nr.: FN 231790 v / FB-Gericht: Innsbruck  
Zertifizierter Betrieb DIN EN ISO 9001

T: +43 5375 6318-0  
F: +43 5375 6318-9  
E: [info@seda.at](mailto:info@seda.at)  
Web: [www.seda-international.com](http://www.seda-international.com)



World leader in vehicle  
de-pollution technology



# SEDA Решение All-In-One N-527513

## Осушение и Демонтажные работы



Осушение ...



... и демонтаж в одном!



**Тележки для автомобилей  
позволяют создать  
дополнительные  
автономные посты для  
демонтажных работ**



„Дополнительную  
необходимую  
информацию  
вы можете  
найти в наших  
демонстрационных видео  
на сайте:  
[www.seda-auto.ru](http://www.seda-auto.ru)



### Возможные варианты дооснащения:

- подъёмные ворота
- Брезентовые стены
- Панели
- Крыша
- Конвейерные ленты



### Возможные компоненты:

- Оцинкованная стальная рама
- Подъёмник TL-1 плунжерный или TL-2 наземный.
- Система осушения DrainTower Single
- Рельсовая система DEMAG с краном, цепной Талью, зажимом для дверей и балансиром для гидравлических режущих устройств
- Устройство сверления топливных баков на консоли
- Модуль контроля качества топлива
- Воронка для слива масел на поворотной консоли
- Тележка для автомобиля
- Шкаф для инструментов

Комплект необходимого оборудования может быть подобран в соответствии с индивидуальными пожеланиями и требованиями заказчика.

#### Характеристики

<b>Высота подъёма:</b>	до 1800 мм
<b>Макс. Угол наклона:</b>	до 90 °
<b>Грузоподъёмность:</b>	3500 кг
<b>Среднее время осушение и демонтаж:</b>	около 3 ч
<b>Габариты:</b>	7750 x 6750 x 4750 мм

#### Информация для заказа

N-527512-H SEDA TL-1 1800 Плунжерный  
N-527513-H SEDA TL-2 1800 Наземный

N-527537 Каркас для системы All-In-One  
N-527580 Рельсовая система для All-In-One  
N-527508 Напольные решётки каплеуловители  
A-51048 Система осушения DrainTower Single  
P-527486 Тележка для автомобилей  
N-527572 Шкаф инструментальный

#### SEDA-Umwelttechnik GmbH

Schwendter Str. 10 / A-6345 Kössen/Tirol/Austria  
UID-Nr.: ATU56621622 / FB-Nr.: FN 231790 v / FB-Gericht: Innsbruck  
Zertifizierter Betrieb DIN EN ISO 9001

T: +43 5375 6318-0  
F: +43 5375 6318-9  
E: [info@seda.at](mailto:info@seda.at)  
Web: [www.seda-international.com](http://www.seda-international.com)